ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

NOITIZES	INITIALS	ID.NO.	DATE
FEE DETERMINATION	1R		07/12/01
O.I.P.E. CLASSIFIER		12	7/20
FORMALITY REVIEW	TT	1112	8/23/01
RESPONSE FORMALITY REVIEW			

INDEX OF CLAIMS

✓ Rejected	N Non-elected
= Allowed	IInterference
— (Through numeral) Canceled	A Appeal
	O Objected

÷									Restricted										0	••••		
Cla	im		_		_		Date	— 9		_		\neg	ſ	Cla	im				Į	Date	•	
Final	Original	8/8/	4-8-03	3	12-4B									Final	Original							
	٩	0	4	_	7	4		-+			\dashv	ᅱ	ŀ	느	51	\dashv	-+	+	┥		-	_
-	2	•	1	1	-		\dashv		-	-+	\dashv	-	-	\dashv	52	\dashv	十	\dashv	-	\dashv		
۲	3	Н	┢	H	4	~		┪	\dashv	+	-	┥	}	ᅥ	53	_	_	+	+	寸	\neg	
_	4	₩	Н	H	-3	-	\dashv	ᅱ	\dashv	\dashv	-+	\dashv	ŀ	-	54	+	-	十	┪	-		_
	5	Н	Ħ	Н	Ž	7		\dashv	ᅥ	+			ı	\neg	55	7	1	┪	┪	寸		
	6	H	Ť	7	4	\leftarrow			\dashv		寸	\neg	Ī		56	ヿ			\neg			
	7	H	N	_	И						寸	7	Ī		57			\neg				
	8	Ħ	۲,	オ	_	\neg									58		T					
	9	П	1	I	N										59			\Box				
	10	П	٦,	1							\Box				60		_	_				
	11	Π		L	۱								ļ		61	_	_	\perp	_	_		
	12	П	L	Ц	~	\angle									62	4	_	_	_			_
	13	Ц	Ц	Ц						_	_	_	Ļ		63	_	-4		_	_		
	X	IJ	L	L	K						_	_			64		-	_		4		_
	15	11	Ļ	-	بِ	Щ			_		_	_	ļ	_	65	-		1	\dashv			<u> </u>
	16	Щ	1	뵛	¥	4			_	\sqcup		닉	- }	_	66	\dashv		-				_
	17	1	1	4		1					_	\dashv	-		67 68	-			\dashv	\dashv		
	18,		+	•	Ŋ	/ _	_			\vdash	\dashv	\dashv	ŀ	_	69	+	┥		\dashv	-		-
<u> </u>	19	i=	+	_	~			H	_	Н	1	\dashv	}	_	-	-+	\dashv	1				-
	20	╌	1				_	<u> </u>		Н	\dashv	_		_	70		\dashv			-		
	21	+	╀	_				H	_	Н	\dashv		ŀ	_	71	-	-	-			_	-
_	22		+			_	<u> </u>	-	<u> </u>	Н		-		_	72 73	\dashv	-		_	-	_	-
	23 24		╁	_	_	H		-	⊢		H	-		-	74	┪	-	\dashv	_		-	┝
	25	-	+	_	├		⊢	┢	-	Н	-				75	┪	\dashv	\dashv		_		┝
	26	-	┿	-	├-	-	┝	-	┝	Н	\vdash			_	76		\dashv	\dashv	-	_		-
	27		+		-	-	-	-	-	Н	Н	-		_	77	_	\neg					Г
_	28	_	+		┝	┢	H	┢	\vdash			_		_	78	_	┪	\neg		_		
	29		+	_	┢		\vdash	_	\vdash						79	ヿ					_	
_	30	-	T						Г						80	\neg						
_	31	T	T					Г							81							
	32		\top												82							
	33		Ι												83							L
	34	_				•			L		Ш		1		84		_				_	L
	35		1		L	<u>L</u>	<u></u>		_	<u> </u>	Ш	L		_	85	_						L
	36	+-	1			<u> </u>	L	╙	_	L	Ш	_			86	_				<u> </u>	ļ	┡
	37	1	4		1	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup	_			87	_		Ш		-	<u> </u>	-
	38		,		┝	┞	⊢	├-	⊢	-	H			<u> </u>	88 89	-	_	-	_		H	┝
-	-		4		-	<u> </u>		┢	⊢		-	-		<u> </u>	90		_			-	┝	┝
_	-	+	+		L	ļ		-	-	-	Н	<u> </u>		_			_			├-	┝	ŀ
	41	-	+		 -	<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>	\vdash	-	-		_	91 92	Н			-	\vdash	-	⊢
	42	-	+		<u> </u>	-	\vdash	├-	\vdash	├-	\vdash	-		-	-	Н	_	-	_	-		\vdash
_	43	+	+	_	_		-	├-	├-	┼	\vdash	-		-	93	\dashv	_	\vdash		\vdash	\vdash	╀╌
	44	-	+	_	<u> </u>	\vdash	├-	├-	-	├	\vdash	-		├-	94 95	Щ		Н	\vdash	-	\vdash	╁
	45	+	+	_	⊢	\vdash	₩	-	\vdash	\vdash	-	-			96	Н	_	Н	-	\vdash	\vdash	+-
	46	+	+		\vdash	\vdash	\vdash	-	╁	+	H	-	1	\vdash	97	Н		Ë	\vdash	-	\vdash	H
	48		+	_	-	\vdash	\vdash	⊢	╁╌	 	\vdash	<u> </u>		\vdash	98	Н	-	\vdash	Ι	\vdash	Н	+
_	49	-	+		\vdash	\vdash	├	+	╁	\vdash	-	┢═		-	99	H	_		\vdash	\vdash	 -	†-
_	173		╫	_	├	⊢	├—		├-	+	\vdash	┢	1	\vdash	100	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	Η-	+-

Cla	im l	-				Dat	te				
 		\neg	Ť	_			ĖΠ				
Final	Original										i
	101	\dashv	寸	\neg			Г	Г	П		
	102	\dashv	_	T		Г					
\vdash	103	\Box	7			\vdash	\vdash	_	Г		
\vdash	104	\dashv	_	_	_	┞	┢	┞	\vdash		Т
	105	\dashv	┪			Н	1	Г	-	Г	_
	106		┪		_	H	Τ-	\vdash			
	107	П	_	_		_	Т		Г		
	108						Г		П		
	109	П	\neg							Г	
	110	П	\neg					Г			
	111										
	112	П									
	113	П	T				Г				
	114										Ĺ.
	115										
	116										
	117										
	118						L				Ĺ
	119						L		Ŀ		L
	120	П				П	Г	П	Π	Г	П
	121	\vdash			1	T	1	\vdash	T	Т	Т
	122					T	T				
	123		_		Τ		T	\vdash			T
_	124			Г	\vdash	†-	T	\vdash	1	Г	T
	125				Γ	\vdash	1	†	T	Г	
	126	_		Г		1	T	T		Г	Γ
<u> </u>	127			Г		T	1			Π	
	128				Г		Т		Г		
	129				Г	Π					
	130					Γ	Ι				
	131					Γ					
	132	2								Г	L
	133									Ĺ	L
	134	1			\Box		\perp		L	Ĺ	Ĺ
	135					L				Ĺ	L
	136			Ĺ	Ĺ	Ĺ				Ľ	L
	137	-		Ĺ	L	L		1	L	L	L
	138	-		L		L	ļ	1_	\perp	L	L
	139		L	L	Į.	1	1_	1	\perp	L	1
L	140		L	L	L		\perp		\perp	L	\downarrow
	14				L		L				L
	142					$oxedsymbol{\mathbb{L}}$					
	143			oxdot			Γ				
	14						I				Γ
	145					Γ	$oxed{\Box}$	I	L	Γ	Γ
	146					Γ			Γ	L	Γ
	147	1		Γ	Γ	Γ	$oldsymbol{\mathbb{L}}$		Γ	Γ	Γ
	141	1				L	I				Γ
	149			Ĺ		Γ		\perp	I	L	L
	150									$\prod_{i=1}^{n}$	L

Best Available Copy

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)